



KOEPON OPTIMIZER

MARTIN x HOTLINE x HOTROD

Číslo býka: NL 597117974 Datum narození: 09.02.2020
Beta kasein: A1A2 Kappa kasein: BE

EXTERIÉR		Dcer: 61	Stád: 15
Končetiny	139		
Vemeno	120		
Celkem	117		
Tělesný rámec	119	malý	velký
Šířka hrudníku	110	úzký	široký
Hloubka těla	86	mělká	hluboká
Hranatost	100	hrubá	jemná
Sklon zádě	69	zdvížená	sražená
Šířka zádě	120	úzká	široká
Postoj zad. konč.	135	vbočený	široký
Zaúhlení zad. konč.	79	strmý	šavlovitý
Úhel paznehtu	104	plochý	strmý
Přední upnutí vemene	114	slabé	pevné
Rozmístění př. struků	99	ven	dovnitř
Délka struků	95	krátké	dlouhé
Hloubka vemene	123	hluboké	mělké
Výška zad. upnutí vem.	108	nízko	vysoko
Závěsný vaz	115	nezřetelný	výrazný
Rozmístění zad. struků	98	ven	dovnitř
Šířka zad. upnutí vem.	115	úzké	široké
Kvalita kosti	117	hrubé	jemné
Chodivost	137	špatná	dobrá
Kondice	92	nízká	vysoká



Koepon Bkm Regenia 104 - 4. gen. M

OPTIMIZER NXB-760

efektivní produkce, nízký počet SB
struky ideální pro robotické dojení
výborná dlouhověkost a plodnost dcer

Optimizer pochází z farmy Koepon. Za zakladatelku rodiny lze považovat plemenci Regan-Joy Durham Regenia EX-92. Babička Optimizera, Rubiconova dcera Koepon Ruby-Ann, má mnoho potomků v Evropě i zámoří. Nejznámějším synem je v současné době býk NXB-577 AltaZarek. Ze stejné rodiny pocházejí býci NEO-016 AltaRush, NXA-522 Willem's Hoeve Ramon, Esquire, Ramstrong, NGA-611 Regancrest Mr Durham Sam, NGA-540 Regancrest Mr Samuelo.

SIH	SB	Dojitelnost	Robot. ind.	Plod.býk
133,4	92	118	107	98

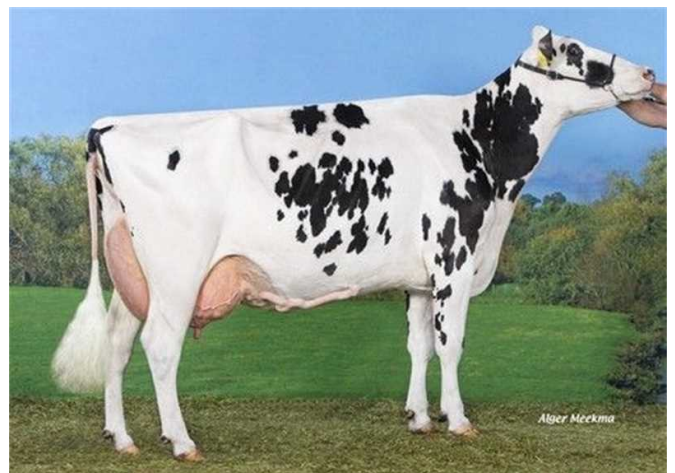
PRODUKCE	KD CZ: 12/2024	R 98%	Dcer: 76	Stád: 19
Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
+1182	+0,08	+52	+0,06	+47

EFEKTIVITA +4

T+B kg	99	(CZ)
DSI produkce	133	(CZ)
Dlouhověkost	113	(CZ)
Tělesná hmotnost	106	(NL)
Ef. konv. krmiva	101	(NL)

ZDRAVÍ +4

Zdraví vemene	102	(NL)
Zdraví paznehtu	105	(NL)
Ketózy	103	(NL)
Porody - patern.	113	(CZ)
Porody - matern.	104	(CZ)
Plodnost dcer	93	(CZ)



Koepon Col Regenia 37 - 5. gen. M



BETTER COWS > BETTER LIFE